



IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO

ELASTIFILM TECHOS Y AZOTEAS

CARACTERÍSTICAS

Impermeabilizante acrílico de fácil aplicación. Al secar forma una membrana elástica que mantiene por años la elasticidad que le permite superar las dilataciones y contracciones de las superficies expuestas a los rigores del clima. Penetra en las grietas e irregularidades de la estructura para conseguir la deseada impermeabilización. Posee excelente adherencia a diferentes tipos de sustratos (tejas, baldosas, revoques, fibrocemento, etc.)

USOS

Especialmente formulada para la impermeabilización y reimpermeabilización de azoteas y techos.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a pintar debe estar firme, seca, limpia, libre de polvo, hongos y grasitud. Para aplicar sobre superficies con otro impermeabilizante envejecido pero firme, cepillar o lavar con agua y detergente, enjuagar con abundante agua limpia y dejar secar completamente.

En caso de existir fisuras o grietas rellenarlas con una mezcla de 3 partes de arena y 1 parte de **ELASTIFILM** antes de aplicar la primera mano del producto.

APLICACIÓN

Homogeneizar muy bien el contenido del envase, agitando desde abajo hacia arriba. Aplicar con pincel, brocha o rodillo.

La primera mano se aplica diluida con agua al 30% de forma que penetre bien en todas las irregularidades de la superficie tapando los conductos y arraigando sólidamente.

La segunda y tercera mano se aplican con dilución mínima: 5 a 10% de agua.

No debe aplicarse a temperaturas por debajo de 5°C, ni con humedad relativa mayor al 85% ni cuando se prevea proximidad de lluvia. Dejar secar un mínimo de 12 horas entre manos.

RENDIMIENTO

Aproximadamente 1,5 k/m² aplicando como mínimo tres manos, dependiendo de la aplicación y las características de la superficie.

COLORES

Blanco y Teja.

PRESENTACIÓN

Envases de 1, 4 y 20 kgs.

NOTA

Recomendamos en cada una de las capas y en todos los casos dejar curar con radiación U.V. para que se consolide la película y elimine el agua.